

RECHERCHENBERICHT



		* 1	iles Aktenzeichen	
A. KLAS	SIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES	PCT/EP 03/13740		
IPK 7	B60N2/225			
.			and the second s	
Nach der	internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen	Klassifikation und der IPK		
B. HECH	ERCHIERTE GEBIETE		•	
IPK 7	erter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssy B60N	mbole)		
		• •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Recherchie	erte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen	, soweit diese unter die recherchierten Ge	hiete fallen	
			Sioto Idagii	
Während d	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenban			
FPO-Tr	iternal	(Name der Datenbank und evtl. verwend	dete Suchbegriffe)	
E1 0-11	icer na i			
	•			
-				
C. ALS W	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN			
Kategorie*				
	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Ang	abe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.	
Α	DE 43 30 500 4 (KETTER)			
Λ	DE 43 39 508 A (KEIPER RECARO GI	MBH CO)	1	
	26. Mai 1994 (1994-05-26)			
	in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument			
	and ganze bordillett		`	
A]	DE 41 40 720 A (NAUE JOHNSON CON	STPOLS THAT		
	17. Juni 1993 (1993-06-17)			
Α.	EP 0 556 712 A (NAUE JOHNSON COM			
	25. August 1993 (1993-08-25)	•		
1		•		
		•		
	·			
}		•		
		•		
1				
		•		
Welte	re Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	[V] Sigh, All, S.		
011(110)	arion .	X Siehe Anhang Patentfamilie		
۱° Veröffent	Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : lichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, ht als besonders bedeutess	"T" Spätere Veröffentlichung, die nach de oder dem Prioritätsdatum veröffentlich	em internationalen Anmeldedatum	
	ale besonders bedeutsam anzusenen ist	Anmeldung night kollidiert sondern	Wis Time Versiand mit der	
	okument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen edatum veröffentlicht worden ist	Theorie angegeben ist	os oder der ihr zugrundellegenden	
.* Veröffent!	ichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-	"X" Veröffentlichung von besonderer Bed kann allein aufgrund dieser Veröffent erfinderischer Tätigkeit begubend bei	eutung; die beanspruchte Erfindung	
anderen	ZU lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie htt)	erfinderischer Tätigkeit beruhend bet	rachtet werden	
ausgefül	the aus entern anderen besonderen Grund angegeben ist (wie	kann nicht als auf erfinderischer Tätik werden, wenn die Veräffentlichere	eutung; die beanspruchte Erfindung	
eine Rer	nichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,	Veröffentlichungen dieser Kategorie	it einer oder mehreren anderen	
	ichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach inspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	and the state of t	n nanenedend ist	
	schlusses der internationalen Recherche	*&* Veröffentlichung, die Mitglied derseibe	•	
		Absendedatum des internationalen R	echerchenberichts	
4.	Juni 2004	14/06/2004		
ame und Po	stanschrift der Internationalen Recherchenbehörde			
•	- methationalen metherchenbehörde	Bevollmächtigter Bediensteter		

Bevollmächtigter Bediensteter

D

Unnusth

Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nt, Fax: (431–70) 340–3016

INTERNATIONAL PRECHERCHENBERICHT

Angaben zu Verd

.., die zur selben Patentfamilie gehören



itemationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/13740

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Oatum der Mitglied(er) o öffentlichung Patentfamili		er Datum der Veröffentlichung	
DE 4339508	A	26-05-1994	DE US BR JP JP	4339508 A1 5573345 A 9304793 A 3496164 B2 6205714 A	26-05-1994 12-11-1996 14-06-1994 09-02-2004 26-07-1994	
DE 4140720	Α	17-06-1993	DE	4140720 A1	17-06-1993	
EP 0556712	Α	25-08-1993	DE AU AU EP	4204693 A1 651266 B2 3288693 A 0556712 A2	16-09-1993 14-07-1994 19-08-1993 25-08-1993	